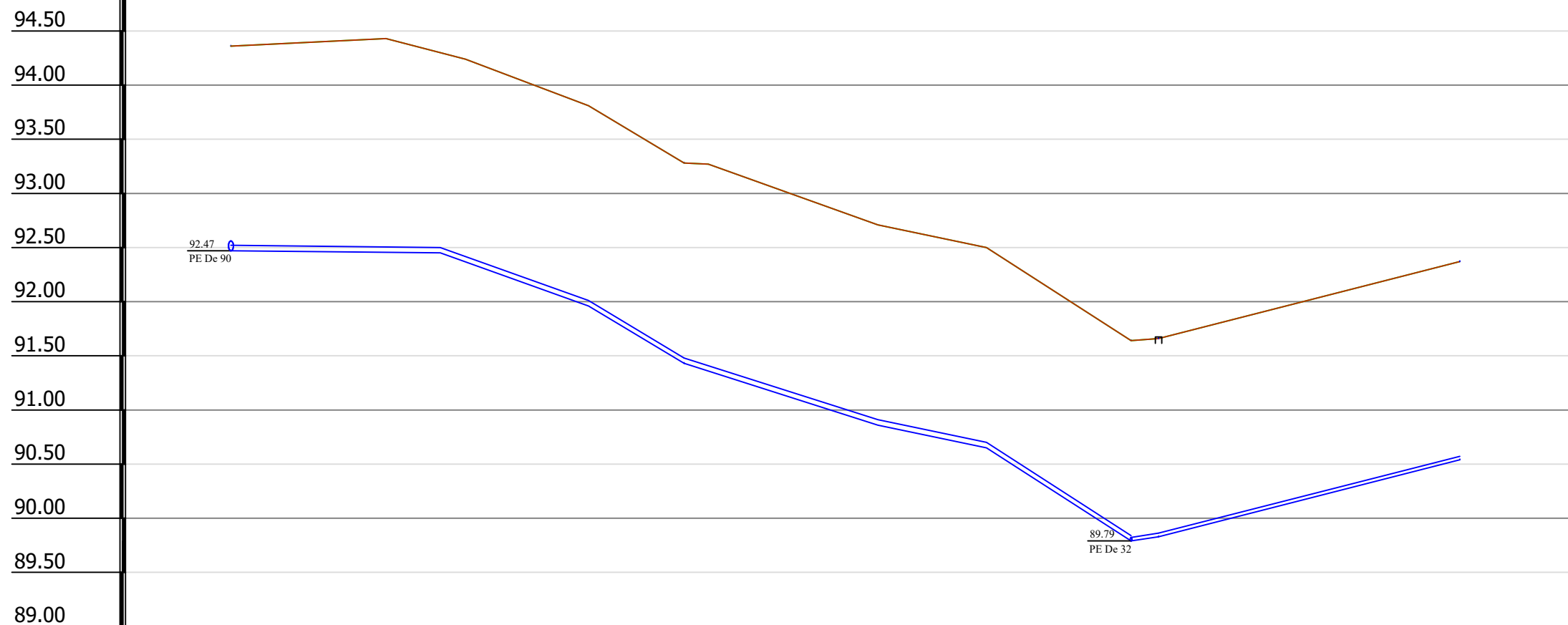


Mhor 1:500  
Mvert 1:50



KAEVU TÄHIS	V-19	V-20	V-21 MK-14	V-22
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	94.36	93.28	91.64 91.66	92.37
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	94.36	93.28	91.64 91.66	92.37
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	92.47	91.43	89.79 89.83	90.54
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.89	1.85	1.85 1.83	1.83
LANG ‰	41.9	25 41.3	40 16/2.5 26	27.8
PIKKUS (m)				
TORU LÄBIMÕÕT		PE De 50 - 83.2m		PE De 32 - 30.4m
VAHEKAUGUSED (m)		41.9	41.3	2.5 27.8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

- MÄRKUSED:
- Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
  - Ühikuta mõõdud on meetrites.
  - Kõrgused EH2000 süsteemis.

 KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist Lauri Aim Projekti juht Lauri Aim Projekteerija Hanno Koha	Tellija OÜ Ramsi VK		Töö nr. 065/2022	
	Projekt Mustivere küla puurkaev-pumpla ja veetorustik		Aadress Mustivere küla Viljandi vald Viljandimaa	
	Joonis Pikiprofiil: V-19...V-22		Staadium Tööprojekt	
	Fail 0652022_TP	Kuupäev 20.09.2022	Mõõt 1:500 1:50	Joonis VK-6-03
			Versioon v01	